



# POLY MAX® PRO JOINT TOUS SUPPORTS LE CHOIX DES PROS

Solution d'étanchéité supérieure pour des applications intérieures, extérieures & sanitaires



# LE CHOIX DES PROS POUR TOUTES LES APPLICATIONS D'ÉTANCHÉITÉ

Griffon est fier de vous présenter Poly Max® Pro Joint Tous Supports, la nouvelle innovation, complément de notre célèbre gamme Poly Max®. Fort de plus de 20 ans d'innovation, Poly Max® Pro Joint est développé pour offrir des performances supérieures pour tous vos besoins : étanchéité, comblement et finition. Cet adhésif multifonction haut de gamme à séchage rapide est facile à utiliser et convient à tous les projets d'étanchéité dans les domaines sanitaire, intérieur et extérieur.

Notre nouveau mastic tout-en-un remplace les mastics en silicone, acrylique et PU, tout en conservant leurs avantages sans les inconvénients. Sa formule unique garantit une élasticité inégalée et une résistance aux moisissures et aux rayons UV, le tout sans retrait. Le choix idéal pour les professionnels exigeant fiabilité et efficacité.

Disponible en six couleurs, dont le transparent, Poly Max® Pro Joint sera votre allié idéal pour de nombreuses surfaces et matériaux, garantissant une finition durable et esthétique à chaque fois.

## JE CHOISIS POLY MAX® PRO JOINT PARCE QUE...



"... IL EST SANS RETRAIT ET PEUT ÊTRE PEINT."



"... IL EST FACILE À APPLIQUER."



"... IL EST ADAPTÉ À TOUS TYPES DE TRAVAUX D'ÉTANCHÉITÉ."

**HÉLÈNE**, Menuisière  
14 ans d'expérience

Il est durable et n'a pas de retrait. J'aime faire des joints parfaits et apporter ma touche de finition. C'est ma solution pour des joints impeccables.

**JACQUES**, Plombier  
24 ans d'expérience

Il est facile d'utilisation et sèche rapidement. Le Poly Max® Pro Joint est résistant à l'eau seulement 2 heures après sa pose et peut être appliqué sur surface humide.

**ALEXANDRE**, Maçon  
30 ans d'expérience

Il me convient pour de multiples travaux d'étanchéité. Que je travaille en intérieur ou en extérieur, je peux utiliser le même produit. Toutes les applications, que ce soit sanitaire, cuisine ou construction sont possibles avec ce produit.

## POLY MAX® PRO JOINT TOUS SUPPORTS, LE CHOIX DES PROS !

# MASTIC PREMIUM

# NOUVEAU

## POUR APPLICATIONS INTÉRIEURES, EXTÉRIEURES & SANITAIRES



Sans retrait

Cartouche recyclée post  
consommation à 50%

La qualité premium Poly Max®

Finition satin : convient  
parfaitement aux surfaces  
brillantes et mates

Sans solvant

Excellente adhérence sur de  
nombreux matériaux de  
construction : béton, pierre,  
composite, métal, carreaux en  
céramique, verre, bois (peint)  
et divers plastiques

- Élasticité permanente
- Peut être peint
- Résistant à la moisissure

\*100% étanche à l'air jusqu'à 1000 Pa.  
Testé par SKG-IKOB. Conforme à la  
certification EN12114

Convient parfaitement aux  
applications en intérieur selon  
la classification EC1+ (matériaux  
très faibles en émissions)

Polyvalent : intérieur, extérieur et sanitaire



\*Blanc



Gris



Anthracite



Noir



Transparent



Gris transparent



Griffon. Le choix des pros.

# INTÉRIEUR

Pour étancher les interstices, les joints et les fissures dans les murs, les plafonds, les appuis de fenêtre, les escaliers et les plinthes

- Peut être peint
- Sans retrait
- Élasticité permanente
- Finition satin



# SANITAIRE

Étanchéité des baignoires, douches, éviers, toilettes, caniveaux de douche et jointages entre murs et sols

- Convient à la pierre naturelle & à de nombreux autres matériaux (même humides)
- Résistant aux moisissures
- Étanche à l'eau
- Sans acide

# EXTÉRIEUR

Remplissage des espaces, fissures, joints, trous de forage et joints de dilatation

- Étanche à l'eau
- Sans retrait
- Peut être peint
- Résistant aux UV & aux variations de température



# POUR UNE FINITION PARFAITE

En complément du Poly Max® Pro Joint, Griffon est fier de présenter le Liss' Joint, une solution prête à l'emploi, sans acide, qui donne à tous travaux de jointage une finition professionnelle. Le Liss' Joint a été spécialement développé pour faciliter la réalisation de joints et avoir un résultat parfait tant au niveau technique qu'esthétique. Le Liss' Joint se présente désormais dans une nouvelle bouteille spray ergonomique, fabriquée à 70% de plastique recyclé post consommation.

En complément du concept Poly Max® Pro Joint, Griffon présente aussi le Set de Finition. Ce set composé de quatre spatules est conçu pour la finition de tous types de jointages. Ces spatules sont de formes carrées ou rondes, d'angles et de tailles différentes pour réaliser tous types de joints à la perfection. Composées en élastomère thermoplastique, ces spatules sont durables et faciles à nettoyer.

## LISS' JOINT

Spray de lissage  
prêt à l'emploi

Moins de risque  
de moisissures

Accélère la polymérisation  
des jointages



## SET DE FINITION

Fabriqué en élastomère  
thermoplastique durable

Multi-fonctionnel: pour  
joints ronds, à 45° et 90°,  
et joints plats

Facile à nettoyer



Spécifications techniques

# POLY MAX® PRO JOINT TOUS SUPPORTS



## SPÉCIFICATIONS

<b>Couleurs</b>	Blanc, Gris, Anthracite	Transparent, Gris transparent, Noir
<b>Composition chimique</b>	SMP-Polymère	SMP-Polymère
<b>Densité</b>	Env. 1,43 g/cm <sup>3</sup>	Env. 1,05 g/cm <sup>3</sup>
<b>Résistance à la traction</b>	Env. 150 N/cm <sup>2</sup>	Env. 150 N/cm <sup>2</sup>
<b>Dureté (Shore A)</b>	Env. 38	Env. 32

## TEMPS DE SÉCHAGE\*

<b>Temps de pelliculation</b>	Env. 10-15 min.	Env. 10-15 min.
<b>Vitesse de polymérisation</b>	Env. 2.5 mm/24 heures	Env. 2.5 mm/24 heures

## PROPRIÉTÉS

<b>Résistance aux moisissures</b>	Très bonne	Très bonne
<b>Résistance à l'eau</b>	Très bonne	Très bonne
<b>Résistance aux températures</b>	De -40 à +100°C	De -40 à +100°C
<b>Résistance aux UV</b>	Très bonne	Très bonne
<b>Peut être peint**</b>	Après env. 2 heures	Après env. 2 heures
<b>Élasticité</b>	Très bonne	Très bonne
<b>Capacité de remplissage</b>	Très bonne	Très bonne
<b>Durée de conservation</b>	Min. 18 mois	Min. 18 mois

### Conditions de stockage

Les emballages correctement scellés doivent être stockés dans un endroit sec, frais, à l'abri du gel, à des températures comprises entre +5°C et +25°C.

\* Les temps de séchage peuvent varier en fonction de la surface, de la quantité de produit appliquée, de l'humidité et de la température ambiante, ainsi que d'autres facteurs.

\*\* Faire un test préalable.

# COMMUNICATION 360

Le Poly Max® Pro Joint est mis en avant grâce à une campagne de communication 360 incluant notamment des posts sur nos réseaux sociaux, des vidéos et une page dédiée sur notre site Internet

## PLV & DÉMOS

- Présentoirs en magasins
- Stop rayon
- Bannières roll up
- Leaflets digitales
- Animations et démonstrations en magasin et sur les salons nationaux et internationaux

## PUBLICATIONS & COMMUNIQUÉS DE PRESSE

- Communiqués de presse
- Leaflets digitales
- Publicités
- Publi-reportage



## INFORMATIONS LOGISTIQUES

PRODUIT	PACKAGING - CONTENU	N° ART	EAN PIECE	EAN CARTON	QTÉ/ CARTON
Poly Max® Pro Joint	Cartouche Transparent 280 ml (290 g)	7004982	8710439310725	8710439310732	12
Poly Max® Pro Joint	Cartouche Noir 280 ml (390 g)	7004981	8710439310701	8710439310718	12
Poly Max® Pro Joint	Cartouche Gris Transparent 280 ml (290 g)	7004983	8710439310749	8710439310756	12
Poly Max® Pro Joint	Cartouche Anthracite 280 ml (390 g)	7004984	8710439310763	8710439310770	12
Poly Max® Pro Joint	Cartouche Gris 280 ml (390 g)	7004985	8710439310787	8710439310794	12
Poly Max® Pro Joint	Cartouche Blanc 280 ml (390 g)	7004986	8710439310800	8710439310817	12
LissJoint	Spray en bouteille 500 ml	7004894	8710439310282	8710439310299	6
Set de finition	Set de 4 outils	7004895	8710439310305	8710439310312	12

Griffon. Le choix des pros.



## **GRIFFON EST UNE MARQUE DE BISON INTERNATIONAL**

### **Griffon France**

4 Rue Nicéphore Niépce  
Les Tertiales Bâtiment A  
F-60200 Compiègne  
Tel. +33 (0)3-44 36 02 27  
Fax. +33 (0)3-44 36 02 28  
[info@griffonfrance.fr](mailto:info@griffonfrance.fr)  
[www.griffonfrance.fr](http://www.griffonfrance.fr)

### **Griffon Belgique**

Cullinganlaan 1D  
1831 Diegem  
Tel. +32 (0)37109292  
Fax. +32 (0)37109290  
[info@griffon.be](mailto:info@griffon.be)  
[www.griffon.be](http://www.griffon.be)

SCANNEZ POUR PLUS  
D'INFORMATIONS



4502221